



Specifikationer

Km
143.000

Km/l
27,0

1. registrering
September 2014

Modelår
2014

Nypris
DKK 224.994,-

HK / Nm
110 HK / 260 Nm

Type
Halvkombi

0-100 km/t
11,5 sek

Tophastighed
185 km/t

Drivmiddel
Diesel

Trækjul
Forhjul

Tank
53 l

Grøn ejeravgift
DKK 1.860,- / årligt

Geartype
Manuelt gear

Gear
6 gear

Hyundai i30

1,6 CRDi 110 Comfort Eco

Solgt

Beskrivelse af Hyundai i30

ALLE SERVICE OVERHOLDT - TIDLIGERE UNDERVOGNSBEHANDLET

Highlights:

- Aircondition
- LED kørelys
- Bluetooth m. streaming
- Flertrins sædevarme
- Mørktonede ruder
- Multifunk. rat
- Lakering "Metal Sort"

Udspecificeret standart & ekstraudstyr:

6 gear, el-sidespejle m/varme, tågelygter, LED kørelys, mørktonede ruder i bag, kørecomputer, bagagerumsdækken, multifunktionsrat, mørkt stofindtræk, højdejust. førersæde, splitbagsæde, aircondition, fjernb. centrallås i nøgler, udv. temp. måler, flertrins sædevarme, el-ruder, automatisk start/stop, org. cd/radio m. ratbet., håndfrit til mobil, musikstreaming via bluetooth, USB tilslutning, AUX tilslutning, dæktryksmåler, isofix, 7 airbags, ESP, supplerende rustbeskyttet.

Om denne bil:

Pæn & velholdt I30ér i den driftssikre & økonomiske CRDi udgave - bilen er opgivet til at køre hele 27,0 km/l. ved blandet kørsel & koster kun 930 kr. i halvårlig ejeravgift.

Bilen har flot servicehistorik & er supplerende rustbeskyttet.

Leveres frisk nysynet.

Billeder (18)



Se flere billeder på: www.joers.dk/biler/hyundai-i30-crdi-110-comfort-eco-urs0xkeowjd

Udstyrsliste (31)

7

7 airbags

A

ABS bremses Auto. start/stop AUX tilslutning

a

aircondition antispin automatisk start/stop

b

bagagerumsdækken

C

CD/radio

d

dæktryksmåler dæktryksystem

e

el-ruder el-spejle med varme

E

ESP

f

fjernbetjent centrallås

h

højdejusterbart førersæde håndfri til mobil

I

ISOFIX

k

kørecomputer

L

LED kørelys

m

multifunktionsrat musikstreaming via Bluetooth mørktonede ruder bag

s

splitbagsæde stofindtræk sædevarme

t

tonede ruder tågelygter

u

udvendig temperaturmåler

U

USB tilslutning USB-A tilslutning